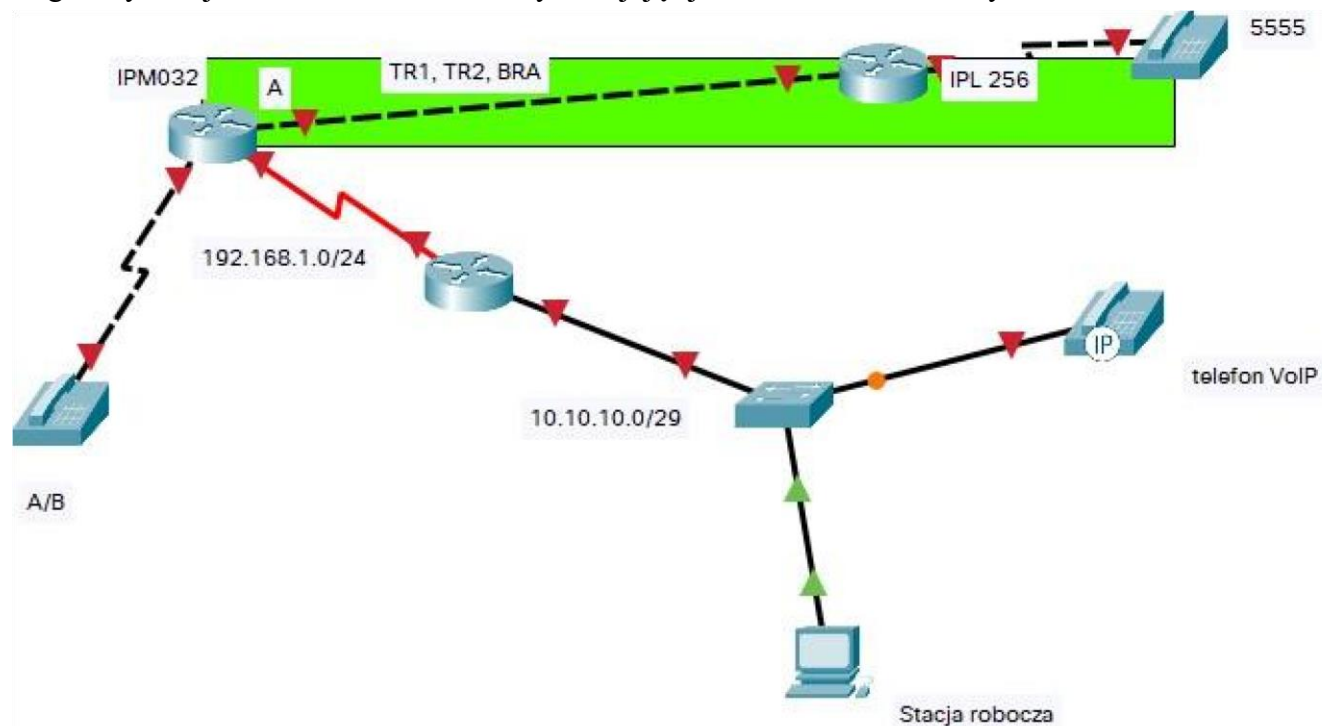


Zadanie 1

Cel: zarejestrowanie VoIP

Uwaga: Wykonujesz zadania i robisz zrzuty wklejając je w dokument tekstowy



1. Nazwa serwera telekomunikacyjnego = nazwisko
2. Utwórz abonentów Abonenci AB, VOIP - x01, x02 (x - numer serwera telekomunikacyjnego) (zrzut)
3. Rozpisz adresację na schemacie (zrzut)
4. Zaadresuj urządzenia – serwer telekomunikacyjny, stację, telefon VoIP (zrzut)
5. Sprawdź czy urządzenia się pingują – muszą (zrzut)

6. Zarejestruj Voip (zrzut)
7. Zadzwoń (zrzut)
8. Ustaw linię analogową 1 na numer 550X (X- numer stanowiska) (zrzut)
9. Zadzwoń na telefon egzaminatora 5555. (zrzut)
10. Ruch przychodzący – TR1 na VoIP (zrzut)
11. Skonfiguruj serwer DHCP tak aby przydzielał zarezerwowane adresy dla komputera i telefonu z puli 10.10.10.2-10.10.10.5 z właściwą bramą domyślną i maską

Ważne: dla testowania połączeń wykonaj zrzuty z monitora systemu (centrala) i konsoli komputera

Po zakończonych zajęciach przesyłasz zrzuty z ekranu dokumentujące wykonanie ćwiczenia na adres j.dechnik@zsl.gda.pl temat: imię, nazwisko, klasa, grupa, data wykonania zadania oraz sprawozdanie (czas na sprawozdanie do północy w dniu w którym było zadanie)

Co na sprawozdaniu

- 1) Schemat
- 2) Rozpisana adresacja
- 3) Zrzuty podpisane ścieżkami
- 4) Dokumentacja z działania układu czyli zrzuty z monitora centrali i konsoli urządzenia (ping)